

全球及中国摩擦材料用酚醛树脂细分市场调研报告(2023版)

报告简介

概述

本报告《全球及中国摩擦材料用酚醛树脂细分市场调研报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外摩擦材料用酚醛树脂行业发展现状与趋势，测算摩擦材料用酚醛树脂行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析摩擦材料用酚醛树脂行业各细分赛道发展潜力，研判摩擦材料用酚醛树脂下游市场需求，分析摩擦材料用酚醛树脂行业竞争格局，从而协助解决摩擦材料用酚醛树脂行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

本报告包含全球摩擦材料用酚醛树脂市场规模，以及未来市场预测，并包括以下市场信息：

2019-2023年全球摩擦材料用酚醛树脂销售额，2024-2029年销售额预测数据(百万美元);

2019-2023年全球摩擦材料用酚醛树脂销量，2024-2029年销量预测数据(百万美元);

全球头部/主要摩擦材料用酚醛树脂生产企业名单，2023年全球市场份额(%);

全球摩擦材料用酚醛树脂市场规模在2023年预测为XX百万美元，预计到2029年将达到XX百万美元，预测2024-

2029年的CAGR为XX%。在测算全球及主要地区摩擦材料用酚醛树脂市场规模时，分析师充分考虑了新冠疫情、俄乌战争等地缘政治的影响。美国市场预计在2023年达到XX百万美元，而中国预计将达到XX百万美元。

全球主要摩擦材料用酚醛树脂生产企业包括 Sumitomo Bakelite，Hexion，Mitsui Chemicals，DIC Corporation等，在2023年，全球前五大摩擦材料用酚醛树脂生产企业的总营收全球占比约为XX%。

报告调查了摩擦材料用酚醛树脂生产企业、供应商、分销商和该行业的行业专家，涉及销量、收入、需求、价格、产品类型、最新发展规划行业趋势、驱动因素、制约条件和潜在风险。

全球曲面电竞显示器主要生产商：

Sumitomo Bakelite

Hexion

Mitsui Chemicals

DIC Corporation

Shengquan Group

KANGNAM CHEMICAL

Shandong Laiwu Runda New Material

Kuentek Cashew

Sprea Misr

Zhejiang Hangzhou Friction Composites

区域市场分析，本报告根据全球经济发展情况将着重分析以下几个区域细分市场，包含各地区的产量、消费状况及未来发展趋势：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

针对产品特点，本报告将摩擦材料用酚醛树脂细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

液体型(酚醛树脂)

粉末型(酚醛树脂)

摩擦材料用酚醛树脂的细分应用领域如下所示，报告分析了2019-2029年间最大的下游应用市场消费变化趋势，前景预测及市场占比：

汽车

铁路

航空

工业

本报告分析摩擦材料用酚醛树脂细分市场，其它调研方向或专项课题需求，请来电咨询。

报告目录

1 行业综述

- 1.1 摩擦材料用酚醛树脂概念界定及行业简介
- 1.2 摩擦材料用酚醛树脂主要分类和各类型产品的主要生产商
- 1.3 摩擦材料用酚醛树脂主要应用领域分布
- 2 全球摩擦材料用酚醛树脂供需状况及预测
 - 2.1 全球摩擦材料用酚醛树脂供需现状及预测(2019-2029年)
 - 2.1.1 全球市场摩擦材料用酚醛树脂产能、产量、产能利用率(2019-2029年)
 - 2.1.2 全球市场各类型摩擦材料用酚醛树脂产量及市场份额(2019-2029年)
 - 2.1.3 全球市场各类型摩擦材料用酚醛树脂产值及市场份额(2019-2029年)
 - 2.2 中国市场摩擦材料用酚醛树脂供需现状及预测(2019-2029年)
 - 2.2.1 中国市场摩擦材料用酚醛树脂产能、产能利用率(2019-2029年)
 - 2.2.2 中国市场摩擦材料用酚醛树脂销量及产销率(2019-2029年)
 - 2.2.3 中国市场各类型摩擦材料用酚醛树脂产量及市场份额(2019-2029年)
 - 2.2.4 中国市场各类型摩擦材料用酚醛树脂产值市场份额(2019-2029年)
- 3 全球及中国摩擦材料用酚醛树脂市场集中度
 - 3.1 全球摩擦材料用酚醛树脂主要生产商市场占比分析
 - 3.1.1 全球市场摩擦材料用酚醛树脂主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)
 - 3.1.2 全球市场摩擦材料用酚醛树脂产量Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
 - 3.1.3 全球市场摩擦材料用酚醛树脂主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)
 - 3.1.4 全球市场摩擦材料用酚醛树脂产值Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
 - 3.2 中国市场摩擦材料用酚醛树脂主要生产商市场占比分析
 - 3.2.1 中国市场摩擦材料用酚醛树脂主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)
 - 3.2.2 中国摩擦材料用酚醛树脂产量Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
 - 3.2.3 中国市场摩擦材料用酚醛树脂主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)
 - 3.2.4 中国摩擦材料用酚醛树脂产值Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)

- 3.3 中国六大地区市场摩擦材料用酚醛树脂销售状况分析
- 4 全球主要地区摩擦材料用酚醛树脂行业发展趋势及预测
 - 4.1 全球市场
 - 4.1.1 全球各地区摩擦材料用酚醛树脂产量占比(2019-2029年)
 - 4.1.2 全球各地区摩擦材料用酚醛树脂产值占比(2019-2029年)
 - 4.2 中国市场摩擦材料用酚醛树脂产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.2.1 中国市场摩擦材料用酚醛树脂产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.2.2 中国市场摩擦材料用酚醛树脂产值及增长率(2019-2029年)
 - 4.3 美国市场摩擦材料用酚醛树脂产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.3.1 美国市场摩擦材料用酚醛树脂产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.3.2 美国市场摩擦材料用酚醛树脂产值及增长率(2019-2029年)
 - 4.4 欧洲市场摩擦材料用酚醛树脂产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.4.1 欧洲市场摩擦材料用酚醛树脂产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.4.2 欧洲市场摩擦材料用酚醛树脂产值及增长率(2019-2029年)
 - 4.5 日本市场摩擦材料用酚醛树脂产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.5.1 日本市场摩擦材料用酚醛树脂产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.5.2 日本市场摩擦材料用酚醛树脂产值及增长率(2019-2029年)
 - 4.6 东南亚市场摩擦材料用酚醛树脂产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.6.1 东南亚市场摩擦材料用酚醛树脂产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.6.2 东南亚市场摩擦材料用酚醛树脂产值及增长率(2019-2029年)
 - 4.7 印度市场摩擦材料用酚醛树脂产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.7.1 印度市场摩擦材料用酚醛树脂产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.7.2 印度市场摩擦材料用酚醛树脂产值及增长率(2019-2029年)
- 5 全球摩擦材料用酚醛树脂消费状况及需求预测

- 5.1 全球摩擦材料用酚醛树脂消费量及各地区占比(2019-2029年)
- 5.2 中国市场摩擦材料用酚醛树脂消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.3 美国市场摩擦材料用酚醛树脂消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.4 欧洲市场摩擦材料用酚醛树脂消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.5 日本市场摩擦材料用酚醛树脂消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.6 东南亚市场摩擦材料用酚醛树脂消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.7 印度市场摩擦材料用酚醛树脂消费量及需求预测(2019-2029年)
- 6 摩擦材料用酚醛树脂产业链分析
 - 6.1 摩擦材料用酚醛树脂产业链中“卡脖子”技术和关键零部件市场分析
 - 6.2 摩擦材料用酚醛树脂产业上游企业介绍
 - 6.2.1 上游主要国外企业
 - 6.2.2 上游主要中国企业
 - 6.3 全球摩擦材料用酚醛树脂细分应用领域销量状况及市场占比(2019-2029年)
 - 6.3.1 汽车
 - 6.3.2 铁路
 - 6.3.3
 - 6.4 中国市场摩擦材料用酚醛树脂细分应用领域销量状况及市场占比(2019-2029年)
 - 6.4.1 汽车
 - 6.4.2 铁路
 - 6.4.3
- 7 中国市场摩擦材料用酚醛树脂进出口发展趋势及预测 (2019-2029年)
 - 7.1 中国摩擦材料用酚醛树脂进口量及增长率(2019-2029年)
 - 7.2 中国摩擦材料用酚醛树脂出口量及增长率(2019-2029年)
 - 7.3 中国市场摩擦材料用酚醛树脂主要进口来源

7.4 中国市场摩擦材料用酚醛树脂主要出口国

8 摩擦材料用酚醛树脂行业发展影响因素

8.1 驱动因素分析

8.1.1 国际贸易环境

8.1.2 十四五规划对摩擦材料用酚醛树脂行业的影响

8.1.3 摩擦材料用酚醛树脂技术发展趋势

8.2 疫情对摩擦材料用酚醛树脂行业的影响

8.3 摩擦材料用酚醛树脂行业潜在风险

9 摩擦材料用酚醛树脂竞争企业分析

9.1 Sumitomo Bakelite

9.1.1 Sumitomo Bakelite 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 Sumitomo Bakelite 产品介绍及特点

9.1.3 Sumitomo Bakelite 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.1.4 Sumitomo Bakelite 企业最新动态

9.2 Hexion

9.2.1 Hexion 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 Hexion 产品介绍及特点

9.2.3 Hexion 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.2.4 Hexion 企业最新动态

9.3 Mitsui Chemicals

9.3.1 Mitsui Chemicals 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 Mitsui Chemicals 产品介绍及特点

9.3.3 Mitsui Chemicals 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.3.4 Mitsui Chemicals 企业最新动态

9.4 DIC Corporation

9.4.1 DIC Corporation 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 DIC Corporation 产品介绍及特点

9.4.3 DIC Corporation 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.4.4 DIC Corporation 企业最新动态

9.5 Shengquan Group

9.5.1 Shengquan Group 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 Shengquan Group 产品介绍及特点

9.5.3 Shengquan Group 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.5.4 Shengquan Group 企业最新动态

9.6 KANGNAM CHEMICAL

9.6.1 KANGNAM CHEMICAL 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 KANGNAM CHEMICAL 产品介绍及特点

9.6.3 KANGNAM CHEMICAL 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.6.4 KANGNAM CHEMICAL 企业最新动态

9.7 Shandong Laiwu Runda New Material

9.7.1 Shandong Laiwu Runda New Material 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 Shandong Laiwu Runda New Material 产品介绍及特点

9.7.3 Shandong Laiwu Runda New Material 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.7.4 Shandong Laiwu Runda New Material 企业最新动态

9.8 Kuentek Cashew

9.8.1 Kuentek Cashew 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 Kuentek Cashew 产品介绍及特点

9.8.3 Kuentek Cashew 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.8.4 Kuentek Cashew 企业最新动态

9.9 Sprea Misr

9.9.1 Sprea Misr 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 Sprea Misr 产品介绍及特点

9.9.3 Sprea Misr 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.9.4 Sprea Misr 企业最新动态

9.10 Zhejiang Hangzhou Friction Composites

9.10.1 Zhejiang Hangzhou Friction Composites 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 Zhejiang Hangzhou Friction Composites 产品介绍及特点

9.10.3 Zhejiang Hangzhou Friction Composites 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.10.4 Zhejiang Hangzhou Friction Composites 企业最新动态

10 研究成果及结论

图表目录

图：摩擦材料用酚醛树脂产品图片

图：主要应用领域

图：全球摩擦材料用酚醛树脂主要应用领域分布

图：中国市场摩擦材料用酚醛树脂主要应用领域分布

表：全球摩擦材料用酚醛树脂产能、产量、产能利用率(2019-2029年)

图：全球摩擦材料用酚醛树脂产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2029年)

图：全球各类型摩擦材料用酚醛树脂产量(2022-2029年)

图：全球各类型摩擦材料用酚醛树脂产量占比(2022-2029年)

图：全球各类型摩擦材料用酚醛树脂产值(2022-2029年)

图：全球各类型摩擦材料用酚醛树脂产值占比(2022-2029年)

图：中国市场摩擦材料用酚醛树脂产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2029年)

- 表：中国市场摩擦材料用酚醛树脂产销概况及产销率(2019-2029年)
- 图：中国市场摩擦材料用酚醛树脂产销状况及产销率 (2019-2029年)
- 图：中国市场各类型摩擦材料用酚醛树脂产量(2019-2029年)
- 图：中国市场各类型摩擦材料用酚醛树脂产量占比(2019-2029年)
- 图：中国市场各类型摩擦材料用酚醛树脂产值(2019-2029年)
- 图：中国市场各类型摩擦材料用酚醛树脂产值占比(2022-2029年)
- 表：全球摩擦材料用酚醛树脂主要生产商产量(2019 Vs 2023)
- 表：全球摩擦材料用酚醛树脂主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)
- 图：全球摩擦材料用酚醛树脂主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)
- 表：全球摩擦材料用酚醛树脂市场CR5
- 表：全球摩擦材料用酚醛树脂主要生产商产值(2019 Vs 2023)
- 表：全球摩擦材料用酚醛树脂主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)
- 图：全球摩擦材料用酚醛树脂主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)
- 表：全球摩擦材料用酚醛树脂市场CR5
- 表：中国市场摩擦材料用酚醛树脂主要生产商产量(2019 Vs 2023)
- 表：中国市场摩擦材料用酚醛树脂主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)
- 图：中国市场摩擦材料用酚醛树脂主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)
- 表：中国摩擦材料用酚醛树脂市场CR5
- 表：中国市场摩擦材料用酚醛树脂主要生产商产值(2019 Vs 2023)
- 表：中国市场摩擦材料用酚醛树脂主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)
- 图：中国市场摩擦材料用酚醛树脂主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)
- 表：中国摩擦材料用酚醛树脂市场CR5
- 表：中国6大地区摩擦材料用酚醛树脂销量、销售额及市场占比 2023
- 表：全球主要地区摩擦材料用酚醛树脂产量占比

图：全球主要地区摩擦材料用酚醛树脂产量占比

表：全球主要地区摩擦材料用酚醛树脂 产值占比

图：全球主要地区摩擦材料用酚醛树脂产值占比

图：全球主要地区摩擦材料用酚醛树脂产值占比

表：中国市场摩擦材料用酚醛树脂产量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场摩擦材料用酚醛树脂产量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场摩擦材料用酚醛树脂产值及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场摩擦材料用酚醛树脂产量及增长率 (2019-2029年)

图：美国摩擦材料用酚醛树脂产量及增长率 (2019-2029年)

图：美国摩擦材料用酚醛树脂产值及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场摩擦材料用酚醛树脂产量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲摩擦材料用酚醛树脂产量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲摩擦材料用酚醛树脂产值及增长率 (2019-2029年)

表：日本市场摩擦材料用酚醛树脂产量及增长率 (2019-2029年)

图：日本摩擦材料用酚醛树脂产量及增长率 (2019-2029年)

图：日本摩擦材料用酚醛树脂产值及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场摩擦材料用酚醛树脂产量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚摩擦材料用酚醛树脂产量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚摩擦材料用酚醛树脂产值及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场摩擦材料用酚醛树脂产量及增长率 (2019-2029年)

图：印度摩擦材料用酚醛树脂产量及增长率 (2019-2029年)

图：印度摩擦材料用酚醛树脂产值及增长率 (2019-2029年)

表：全球主要地区摩擦材料用酚醛树脂消费量占比

图：全球主要地区摩擦材料用酚醛树脂消费量占比

表：中国市场摩擦材料用酚醛树脂消费量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场摩擦材料用酚醛树脂消费量及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场摩擦材料用酚醛树脂消费量及增长率 (2019-2029年)

图：美国摩擦材料用酚醛树脂消费量及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场摩擦材料用酚醛树脂消费量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲摩擦材料用酚醛树脂消费量及增长率 (2019-2029年)

表：日本市场摩擦材料用酚醛树脂消费量及增长率 (2019-2029年)

图：日本摩擦材料用酚醛树脂消费量及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场摩擦材料用酚醛树脂消费量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚摩擦材料用酚醛树脂消费量及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场摩擦材料用酚醛树脂消费量及增长率 (2019-2029年)

图：摩擦材料用酚醛树脂产业链

表：摩擦材料用酚醛树脂产业链

表：全球摩擦材料用酚醛树脂各应用领域消费量(2019-2023年)

图：全球摩擦材料用酚醛树脂下游应用分布格局(2019-2023年)

表：中国市场摩擦材料用酚醛树脂各应用领域消费量(2019-2023年)

图：中国市场摩擦材料用酚醛树脂下游应用分布格局(2019-2023年)

表：中国市场摩擦材料用酚醛树脂市场进口量及增长率(2019-2029年)

表：中国市场摩擦材料用酚醛树脂市场出口量及增长率(2019-2029年)

表：基本信息

表：Sumitomo Bakelite Sumitomo Bakelite企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Sumitomo Bakelite Sumitomo Bakelite产品介绍及特点

表：Sumitomo Bakelite Sumitomo Bakelite产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

表：DIC Corporation DIC Corporation企业概况，销售区域分布，核心优势

表：DIC Corporation Hexion产品介绍及特点

表：Hexion Hexion产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

表：Mitsui Chemicals Mitsui Chemicals企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Mitsui Chemicals Mitsui Chemicals产品介绍及特点

表：Mitsui Chemicals产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20230913/460517.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)